Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/808,039	LEE, MARTIN JEROME
Examiner	Art Unit
Samuel P Siefke	1743

√	Rejected
=	Allowed

-	_	(Through numeral) Cancelled
	÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Samuel P Siefke

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim		,			Date	9				Cla	im				Da	te				Cl	aim			[Date	•		_	
												<u>~</u>				Τ						<u>-</u>					T			
Final	Original	~									Final	Original									Final	Original					Н			
造	Ę	2	Н	l							Ę	ij					1				证) i				1 1	H			
	١٠	816/64					.					U							- 1			U		1						
-(1	=										51]		101								
1	2	ī										52										102						\perp		
2	3	Π										53]:::::		103				Ш		\perp	\perp	
V	4	Π					,					54]		104							\perp	_
ς	5											55										105				Ш	Ш		┙	\Box
6	6									·		56										106								
4	7	\prod										57		\perp								107				Ш	Ш	\perp	_	
8	8	Ш										58	Ш						\bot]		108		_		Ш	Ш	\perp	\perp	
9	9	Ш						\Box				59		\perp			1_			<u> </u>		109					Ш		_	
10	10											60					_					110				Ш	Ш	\perp	_	
(1)	11	L					Ш]				61	Ш				1_	Ш		1	<u> </u>	111		1	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	\perp	\dashv	_
12	12	<u> [</u>	Ш				Ш					62	\Box	\bot			1		\bot	1		112			<u> </u>	Ш	Ш	\dashv	\dashv	\Box
13	13	1	Ш		Ш							63	Ш	\dashv			1			<u> </u>		113			L	Ш	Щ	\dashv	4	_
19	14	V	$oxed{\Box}$				Ш					64		_			\perp	Ш]		114	_		L	Ш	Ш		\dashv	
15	15	2	$oxed{oxed}$				Ш					65	Ш	\perp			↓.]		115				Ш	Ш	\dashv	\dashv	_
Ĺ	16											66			\perp							116					Ш	_	_	_
	17						\square					67	Ш			\perp		Ш		1	L	117			<u> </u>	Ш	Щ	\dashv	\perp	
	18	<u> </u>					Ш					68	Ш	\perp			1					118							_	\dashv
	19											69]		119					Ш	\dashv	\dashv	
	20						Ш					70				\perp				J		120							┙	\Box
	21											71									L	121							\perp	
	22											72									L	122								
	23	<u> </u>										73				\perp			\bot	1		123					Ш	\perp		
	24						Ш					74								J		124			_	Ш	Ш		_	
	25						Ш					75		\perp	\perp		1					125			L		Ш		_	
	26						Ш					76		\perp	\perp							126				Ш	Ш		\perp	
	27											77				\perp				J		127			L	Ш				
	28					L	Ш					78				\perp				1		128			L		Ш	\perp	_	
	29						Ш					79						\Box				129			<u></u>	Ш	Ш	$\perp \perp$	4	
	30											80		\perp		\perp	<u> </u>			J	<u> </u>	130		┷	_		Ш	\dashv	\dashv	_
L	31											81				\perp	<u> </u>			J		131			<u> </u>	Ш		_	_	_
L	32	lacksquare	L.				Ш					82		_		4				1		132		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	_	4	\dashv
L	33	1	Щ			L_	Ш	Щ				83	\square		\perp	1	\perp	Ш		1		133	\perp	\perp	<u> </u>	Ш	Ш	4	\dashv	_
	34	1	Ш.			<u> </u>	Ш		L			84	Ш		\perp	\perp	\perp		_	4	ļ	134	$\sqcup \bot$		ļ	\sqcup	Ш	\dashv	4	_
<u></u>	35	\vdash	<u> </u>						L.,			85				_	1_	\sqcup		1		135	$\sqcup \bot$		<u> </u>	Ш	Ш	_	4	_
	36	_		Ш	ļ	L	Ш					86	Ш		4	\perp	4_	\sqcup	_		<u> </u>	136			ļ	\sqcup	Ш		\dashv	\dashv
	37	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>						87	\sqcup	\perp	\bot	+	\bot					137	\vdash	_	<u> </u>	\sqcup	Щ	_	_	_
	38	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	Ш					88	Ш	_	\perp	\perp	_	Ш	_	4	<u> </u>	138	\perp		<u> </u>	\sqcup	Ш	_	4	_
	39	_	<u> </u>		L	<u> </u>	Ш	Щ				89	Ш	4	\perp	1	1	Ш			<u> </u>	139	$\perp \perp$		<u> </u>	\sqcup	Ш	_	4	ᅴ
	40	<u> </u>	 		L.	ļ		Щ			L	90	\sqcup	_	\perp	\bot	1	\sqcup		1	<u> </u>	140	$\vdash \bot$	_	<u> </u>	\sqcup	\sqcup		\dashv	ᆜ
	41	┞		Ш			Ш		L_			91	\sqcup	_	4	4	1	\sqcup	_	1	<u> </u>	141	$\sqcup \bot$	1	<u> </u>	Ш	Ш	\dashv	\dashv	_
<u> </u>	42	 	<u> </u>		L	<u> </u>		Щ			<u> </u>	92	\sqcup	\dashv	\bot	\perp	_	\sqcup		4	ļ	142	<u> </u>	-	_	Ш	Ш	\dashv	\dashv	_
<u></u>	43	₩		Ш		<u> </u>	\sqcup	\sqcup	Ŀ		<u> </u>	93	\sqcup	_	_	\perp	1			4		143	$\vdash \vdash$	1	\vdash	\sqcup	Ш	\dashv	\dashv	4
<u></u>	44	₩				<u> </u>	\sqcup	Ш	Ш			94	\sqcup	_	_ _	4	4_	\sqcup	_	4	ļ	144	\vdash	_	\vdash	\sqcup	Щ	\dashv	\dashv	ᅴ
	45	▙	\vdash			<u> </u>						95	\sqcup	_	4	\perp	1	Ш	_	4::::		145	\perp		<u> </u>			_	\dashv	\dashv
	46	├	<u> </u>		<u> </u>	 -	Ш					96	$\vdash \vdash$		_	\perp	\bot			4	ļ	146	$\vdash \vdash$	+	 —	Ш	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	4
	47		Щ			<u> </u>			\vdash		-	97	\sqcup	\dashv	_		4	Ш	_ -	1	<u> </u>	147	\sqcup	_	\vdash	Ш	Ш		\dashv	ᅴ
	48	 	\vdash		\vdash							98		4	+	4	\bot	\sqcup		4		148			├_	\vdash	\vdash	_	-	4
<u> </u>	49	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		H		<u> </u>	99	$\vdash \vdash$	\dashv	+	4-	4_		-	1		149			 	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	\dashv	-	_
	50	L	<u> </u>								L	100					_l_	$\perp \perp$		J:::::	L	150	L 1	1	L			Ш	_1	